



製品名	コールドテーブル冷凍冷蔵庫			
品番	SUR-G1861CSA			
寸法	外形(WxDxH)	1800	600	800
	内形(WxDxH)	冷凍室 430	487	609
有効内容積	冷凍室	121リットル	合計	386リットル
	冷蔵庫	265リットル		
材質	側面 前面	テーブル	ステンレス鋼板	
	天面 後面	ステンレス鋼板	電気亜鉛メッキ鋼板	
内装	扉	表: ステンレス鋼板	裏: ABS樹脂	
	内箱	ステンレス鋼板		
質	柵	ポリエチレンコーティングワイヤ調節柵		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	条件	外気温30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず		
	庫内温度	冷凍室: -20℃以下	冷蔵庫: -3℃以下	
温度設定範囲	冷凍室	-25~-15℃		
	冷蔵庫	-6~8℃ (冷凍室の温度設定が<-20℃>の時)		
冷凍サイクル	圧縮機	全密閉型、公称出力 400W		
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
冷却媒	冷却器	フィンチューブ型 冷気強制循環式		
	冷媒	R404A		
送風機	冷却器用	冷凍室: DC12V 4W		
	凝縮器用	冷凍室: DC12V 4.9W		
温度制御	マイコンコントロール方式 (冷蔵庫: ダンパー方式)			
	マイコンコントロール式自動ヒータデフロスト			
霜取り	マイコンコントロール式自動ヒータデフロスト			
	マイコンコントロール式自動ヒータデフロスト			
電源	消費電力	冷却時 379/383W		
	霜取り時 335/335W			
電気定格	圧縮機始動電流	39.7/37.5A		
	放熱量	716/726W		
電源コード	長さ	2.0m		
	プラグ 形状 接地形2極差込み			
台脚	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V		
	樹脂製 調節範囲	70~105mm		
付属品	柵	小1枚 大1枚, 底敷 小1枚 大1枚,		
	柵受	9個, 排水 (フレキシブル) ホース 1本		
その他	凝縮器フィルター, デジタル温度計			
製品質量	97kg			

- 注) 1. 公称出力について: 電動機単体のある基準で定められた出力です。
2. 機械全体で消費される電力は、消費電力の項目に表示しております。ご使用の際は、この値をご利用ください。
3. SCALEは1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
4. 冷蔵庫の温度は、冷凍室の温度によって変化します。

* レンタル品は、機種の違いにより仕様数値に多少の違いがあります。詳しくは、営業までお問合せをお願い致します。

* 移動用にキャスター付き台枠を取付けています。台枠使用時は製品質量及び外形寸法が以下の様になります。幅+20 奥行+10 高さ+20mm 製品質量+12kg

°ラグ° = ☹️

日豊機工株式会社

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	社名変更
	M. MAEDA	A3サイズ	SUR-G1861CSA-01	
	10.01.26	1/20	作成日 12.03.09 (T. MASE)	

製品コード	840-190-24
品番	SUR-G1861CSA

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00